Inde	x of	Claim	S
		7.444	

10/622,374

Examiner

Robin A. Hylton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SMITH ET AL.

Art Unit

3727

√	Rejected
	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

4	Appeal
0	Objected

Clai	_	90/				T	Т	, 	_	Ula	#IIII)	ı			U.	ale				<u> </u>	aim				υċ	le			
Final	Original	92				Date					Claim Date									1	Date								
	\sim 1	8/5/05								Final	Original	8/5/05								Final	Original								
	1	√	П	\neg		T.	\top	1	П		51	√				\top		T			101				\top	1			
	2	1	П	T		1	T	\top	П		52	V			T	\top		T			102				1	T			
	3	1							П		53	N				T					103		П		T				
	4	T	П					1	П		54	П			\neg	1					104				T				
	5	Т							П		55	П			\neg	Т					105			T	T	T	T -		
	6	Τ									56	П			\Box			Т			106								
	7	√									57				\Box		T				107								
	8	N									58										108								
	9	N									59						\perp				109			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$					
	10			\perp		1			Ш		60								Ш		110			\perp	\perp				
_	11		Ш				┸		Ш		61										111					_ _	L		
	12		Щ	\perp		\perp	1				62		Ш		_		L	1	Щ		112	_	\Box			\perp	$oxed{\Box}$		Ш
	13	1	\sqcup	\perp	\perp	\perp	\perp	_	Щ	L	63		Ш	\Box	\perp			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Щ		113	_	\sqcup	\perp	\perp		$oxed{oxed}$		
	14	┸	Ш	\perp	\perp	\perp			Ш		64	l.			_	_		ļ			114	_	LL.			\perp			Ш
	15	<u> </u>	Ш	_	\perp	\perp	4_	1_			65	N	Ш	\perp	\perp	_		<u> </u>	Щ		115		Ш	\perp	\bot	\perp	$oxed{oxed}$		Ш
	16			_	1	1		1	Щ		66				_	_		ļ			116			_		_	_		
		N		_	_	\perp			Ш	<u> </u>	67	<u> </u>	Ш		_	_		.↓	\perp		117	_	\sqcup	\perp	4.	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$		Ш
	18	┸	\Box		4	\perp	_		Ш		68		Ш		4	_		<u> </u>			118	_	\sqcup	4	_	\perp			
	19	┸		_			_	_	Щ	<u> </u>	69		Ш	\perp	_	_			Ш		119		\sqcup	\perp	4	\perp	<u> </u>		
	20	1		_	4	\bot	4		Ш		70				_	\perp			Ш		120	<u> </u>	-	_		 	 		لنا
	21	4			\perp	_	-		Ш		71		Ш		_	_		-			121	_		_	4-	4_	ļ_		
	22	╀	_		_	_	4		Ш		72		Ш		_	_		<u> </u>	\square	ļ	122	<u> </u>	\sqcup	_	4	_	_		Ш
	23	╀	-		\perp	\perp	_		Щ		73		Ш	\rightarrow	_	\perp	-	<u> </u>	Ш	<u> </u>	123	<u> </u>	\vdash	4	_	4	 		
	24	- -	_	4	+	+	1	1	Ш	ļ	74		Ш		-	-	-	╀		ļ	124	ļ	\vdash	4	╀	_	ļ		
	25	╀			_	+	+	1			75	_	Н	-	\dashv	+	-	-	\vdash		125	ļ		_	-	-	┦		
	26	╀			+	_		+	Н	ļ	76		Н	-	4	+		-	-		126	<u> </u>	\vdash	+	+	+	\vdash		Н
	27	╀	_	+	+	+	+	+	\square		77		-		-			+-	Н	<u> </u>	127	_	\vdash	-		-	\vdash		Н
	28 29	1	-	-	-	+	+	+	Н	<u> </u>	78 79	_	Н	+	-	+		+	\vdash		128 129	<u> </u>	-	+	+-	+	\vdash		\vdash
	30	N √	-	+	+	+	+	-	H		80		\vdash		-			┼	\vdash	<u> </u>	130	\vdash	-	+	+	+	\vdash	-	Н
	31	<u></u>	\dashv	+	-	+	+	-	\vdash		81			-	+	+	+	+	Н	-	131	<u> </u>	\vdash	+	+	+	+	_	$\vdash\vdash$
	32	+	\dashv	+		╁	┿	+	H	\vdash	82		Н	\dashv	+	+	+-	╁	H	-	132	-	\vdash	+	╁	+	\vdash	_	Н
	33	+		-	+	+	+	1	H	\vdash	83			+	+	+	+-	-	\vdash		133			+	+	╁		_	Н
	34	<u>√</u>	\dashv	+	+-	╁	+-	+-	-		84		H	\dashv	+	+	+-	╁	H		134		\vdash	+	+	+		_	Н
	35	√ √	\dashv	\dashv	+	+	+	┢		\vdash	85			\dashv	+	+	+	H	Н		135	-		- -	+	╁╌	-		
		ò	_	\dashv	+	+	+	1			86	_		\dashv	+	+	+	+	Н		136			+	╅	+-	_	_	-
		ō	\neg	\top	\dagger	+	+	1	Н		87			十	\dashv	+	+	+	H		137			-	+	+-		_	Н
		0	-+	-	1	+	+	\vdash	\Box		88			\dashv	\dashv	_	+	T	H	-	138		\vdash	+	+	+	Н		\vdash
		N	-+	\top	+	+	+		\Box		89		\vdash	\dashv	+	+	+	+	H		139	Ι		+	+	+	Н		\Box
	40			十	\top	\top	+	T	\vdash		90			\dashv	\dashv	+	+	T	\square		140			_	+	+-	Н		\sqcap
	41	√	-	+	\top	\top	\top	П			91			\dashv	\dashv	\dashv	T	T	\sqcap		141	Н	\vdash	+	\top	+	\vdash	-	\sqcap
	42	Ť	\neg	+	1	\top	\top	\Box	\Box		92			\dashv		-	+	t^-	\Box		142			+	\top	+	Н		\vdash
	43	1	寸	\top		1	Ť		\vdash		93		П	\dashv	\top	\top	\top	\top	\Box		143			\top	\top	+	П		П
	44	V	_	\top			1				94		П	1	\top	\top			П		144			1	\top	1	П		\sqcap
		Z		\neg	\top	\top	\top	\Box			95		П	1	T	1					145			\top	1	1	П		\sqcap
	46	√	\dashv	\top	1	\top	T	1			96			7	7	\top	1	\top	П		146			\top	\top	1	П		\sqcap
	47					T					97		П	\top	\top	\top					147				T	T	П		\sqcap
	48	^		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	Ι	$oldsymbol{\Gamma}$					98							Ι			148				I	I			
	49	√	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\perp}$		\perp					99				$oxed{T}$		\mathbb{I}				149				$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\mathbf{L}^{-}			
	50	√		$oxed{oxed}$		\perp	\perp				100			T	\Box						150					\mathbb{I}^{-}			